| Inde | ex of Claims | |
|------|--------------|--|
| | | |

| Application No. | Applicant(s) |
|-----------------|-----------------|
| 10/618,815 | LUTZ, CHRISTIAN |
| Examiner | Art Unit |
| Toan C To | 3616 |

| √ | Rejected | ı |
|---|----------|---|
| = | Allowed | + |

| - (TH | (Through numeral) Cancelled | |
|-------|--------------------------------|------------|
| | + | Restricted |

| N | Non-Elected | |
|---|--------------|--|
| _ | Interference | |

| A | Appeal |
|---|----------|
| o | Objected |

| Claim | |
|---|--|
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 101 1 1 1 1 1 1 102 3 3 3 1 103 4 4 1 1 1 103 4 4 1 104 1 5 5 5 105 105 6 6 6 1 106 105 6 6 6 106 106 107 107 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 111 111 | 1111 |
| 1 1 2 2 2 3 3 3 3 4 4 2 3 3 3 3 4 4 4 2 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 54 4 4 104 4 4 5 5 5 5 106 106 7 7 2 5 5 5 105 106 7 7 8 8 2 9 9 2 5 5 6 106 107 8 8 2 9 109 9 109 9 110 <td></td> | |
| 2 2 = 102 103 103 104 103 104 103 104 105 105 106 105 106 106 107 106 107 106 107 107 108 108 109 107 108 108 109 100 107 108 109 100 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 <td> </td> | |
| 3 3 = 53 103 104 55 55 105 66 66 = 105 66 66 = 105 66 66 106 107 88 88 = 99 9 107 80 108 99 99 109 100 110 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 144 144 144 144 144 144 144 144 | |
| 4 4 = 104 105 5 5 5 105 106 106 106 106 106 106 106 107 107 107 108 108 108 108 108 108 109 100 110 111 | |
| 5 5 = 105 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 108 109 107 108 109 108 109 109 109 109 109 109 110 110 111 | |
| 6 6 = 106 107 7 7 = 107 107 8 8 = 58 108 9 9 9 = 60 110 110 110 110 111 | |
| 7 7 = 57 107 108 108 108 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 100 100 100 110 110 1110 1110 1110 1110 1111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 | |
| 8 8 = 108 109 9 9 = 109 109 109 10 10 = 60 110 111 110 111 <td< td=""><td></td></td<> | |
| 9 9 = 109 109 110 110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 1111 1111 1111 1112 1112 1112 1113 1113 1113 1113 1114 1114 1114 1114 1114 1114 1114 1114 1114 1115 1115 1115 1116 1116 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1118 1118 1118 1119 1119 1119 1119 1119 1119 1119 1119 1119 1117 1118 1118 1118 1118 1118 1118 1118 1119 1119 1119 1119 1119 1119 1119 <td></td> | |
| 10 10 = 110 110 111 </td <td></td> | |
| 11 11 = 61 111 112 112 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 119 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 130 <td></td> | |
| 12 12 = 112 113 113 1113 1113 1113 1113 1113 1113 1114 1114 1114 1114 1114 1115 1115 1115 1115 1116 1116 1116 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1117 1118 1118 1118 1118 1119 1119 1120 1120 1120 1120 1120 1120 1121 1121 1121 1122 1122 1122 1123 1123 1123 1123 1124 1124 1124 1124 1124 1124 1124 1126 1126 1126 1126 1126 1126 1126 1126 1126 1126 1127 1129< | |
| 13 13 = | |
| 14 14 = 64 114 115 16 65 115 115 116 17 66 116 117 117 117 18 68 118 118 118 119 119 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 126 126 126 126 127 128 128 129 129 129 130 | |
| 15 | |
| 16 66 17 18 18 68 19 118 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 30 129 30 130 | |
| 17 67 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 | |
| 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 | |
| 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 | |
| 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 126 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 | |
| 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 120 121 122 123 123 124 124 125 126 127 127 128 128 129 129 30 130 | - - |
| 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 | |
| 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 | |
| 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 | |
| 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 | |
| 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 | |
| 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 | |
| 28 78 29 79 30 128 80 130 | - - - - |
| 29 79 129 129 30 130 130 130 130 130 130 130 130 130 | |
| 30 80 130 | |
| | |
| | |
| 32 82 132 | |
| 33 83 133 | - - - - - - - - - - |
| 34 84 134 134 | |
| 35 85 135 | |
| 36 86 136 | |
| 37 87 137 | |
| 38 138 138 | - |
| 39 139 139 | - - - - - - - - - - |
| 40 90 140 | |
| 41 91 141 | |
| 42 92 142 | - - |
| 43 93 143 | - - - - - - - - - - |
| 44 94 144 | |
| 45 95 145 | |
| 46 96 146 | - - - - - - - - - - |
| 47 97 147 | |
| 48 98 148 | - - - |
| 49 99 149 | - |
| 50 100 150 150 | |